

Music | Elacin ER

De Elacin ER heeft een filter met een extreem vlakke demping over het hele hoorbare frequentiebereik. Het geluid behoudt zijn natuurlijke timbre en wordt op geen enkele manier vervormd. Het klinkt echt natuurlijk, vandaar dat het sinds de introductie de favoriete keuze is van professionele musici en muzikliefhebbers.



De gehoorbeschermers zijn bij uitstek geschikt voor mensen die lawaaige muzikale omgevingen bezoeken, zoals clubs, cafés, concerten en dansevenementen.

Materiaalsoort + kleur

Music Elacin ER gehoorbeschermers zijn gemaakt van zacht siliconen (60 shore) materiaal en worden standaard in transparant geleverd.

Speciaal voor

- + Professionele muzikanten en deejays
- + Muzikliefhebbers
- + Personeel en bezoekers van
 - + clubs and cafés
 - + rock concerten en dance events

Geschikt voor gebruik in

- + Muziekpodia
- + Waar spraakverstaanbaarheid belangrijk is

Voordelen

- + De beste geluidskwaliteit
- + Vlakke demping
- + Op maat gemaakt voor een perfecte pasvorm
- + Optimale bescherming
- + Spraak blijft verstaanbaar
- + Gemaakt van zacht, lichtgewicht materiaal
- + Gemakkelijk in te brengen en te verwijderen
- + Veilig en comfortabel
- + Geen druk in de gehoorgang
- + Verwisselbare filters

Geluidsfilter – Elacin ER

Afhankelijk van de gewenste demping is er de keuze uit 3 filters:

Elacin ER9



Elacin ER15



Elacin ER25



Verwisselbaar

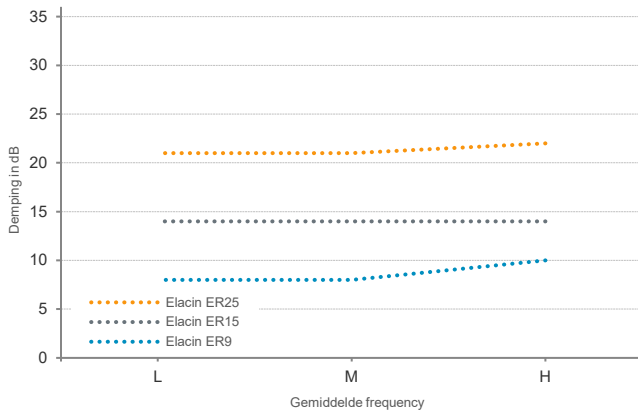
ER-filters zijn verwisselbaar. Men kan meer dan één paar filters gebruiken, afhankelijk van het geluidsniveau. Hoewel vervanging van de filters mogelijk is, raden wij af ze regelmatig te vervangen. Het risico bestaat dat de filteropening flexibel wordt, waardoor de grip op het filter vermindert.

Let op!

Het ER9 filter is speciaal ontwikkeld voor (orkest)musici. Het filter voldoet niet aan de minimum demping-eisen zoals bepaald in de Europese norm EN 352-2 en is daarom niet toegestaan voor gebruik als persoonlijk beschermingsmiddel (PBM) in een industriële omgeving met gemiddelde geluidsdruk niveaus boven 90 dB.

Dempingsgrafiek

Elacin ER



Dempingswaarden (EN352-2)

Filter	L	M	H	SNR
Elacin ER9	8	8	10	10
Elacin ER15	14	14	14	16
Elacin ER25	21	21	22	23